

## **OGŁOSZENIE**

**Kierownik projektu PBS-1/RIE-5/2010**  
współfinansowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju zgodnie z umową nr  
SP/E/1/67484/10 z dnia 05 maja 2010r.  
**PROGRAM STRATEGICZNY – ZAAWANSOWANE TECHNOLOGIE**  
**POZYSKIWANIA ENERGII**  
**ZADANIE NR 1 – „Opracowanie technologii dla wysokosprawnych „zero-emisyjnych”**  
**bloków węglowych zintegrowanych z wychwytem CO<sub>2</sub> ze spalin”**

### **ogłasza konkurs**

#### **na stanowisko samodzielnego referenta technicznego**

1. Do konkursu mogą przystąpić osoby, które ukończyły wyższe studia techniczne na kierunkach: Energetyka, Mechanika i Budowa Maszyn, Inżynieria Środowiska, Inżynieria Bezpieczeństwa.
2. Wymagania dodatkowe:
  - Doświadczenie w zakresie modelowania ultra-nadkrytycznych bloków węglowych zintegrowanych z instalacją wychwytu dwutlenku węgla,
  - Umiejętność posługiwania się kodami obliczeniowymi (wskazane Ebsilon, GateCycle, AspenPlus),
  - Doświadczenie w pracy naukowej poparte wykazem publikacji naukowych,
  - Znajomość języka polskiego.
3. Zakres obowiązków:  
Rozwiązywanie zadań projektu strategicznego PBS-1/RIE-5/2010 w następujących tematach:
  - Optymalizacja struktury technologicznej bloku 50+ dla polskiej sytuacji paliwowej.
4. Kandydaci przystępujący do konkursu powinni złożyć:
  - Podanie o zatrudnienie,
  - Kwestionariusz osobowy,
  - Życiorys zawodowy w tym informacje o spełnieniu wymagań konkursowych.
5. Miejsce i termin składania dokumentów:  
Sekretariat Biura Projektu PBS-1/RIE-5/2010 pokój 426 lub 430,  
ul. Konarskiego 18, 44-100 Gliwice. Termin 05.07.2013r.
6. Termin rozstrzygnięcia konkursu: 12.07.2013r.